

Descrizione del Prodotto

Il codice prodotto ABB 1SFA611400R1003 corrisponde al modello MP1-10R, un pulsante di emergenza progettato per applicazioni industriali. Questo dispositivo è utilizzato per arrestare rapidamente le operazioni in situazioni di emergenza, garantendo la sicurezza degli operatori e delle apparecchiature.

Caratteristiche Tecniche

- Tipo di dispositivo: Pulsante di emergenza
- Modello: MP1-10R
- Codice prodotto: 1SFA611400R1003
- Colore: Rosso
- Materiale: Plastica resistente
- Configurazione dei contatti: 1 contatto normalmente aperto (1NO)
- Diametro del foro di montaggio: 22 mm
- Grado di protezione: IP65 (protezione contro polvere e getti d'acqua)
- Temperatura di funzionamento: -25°C a +70°C
- Conformità alle normative: IEC 60947-5-1
- Durata meccanica: 300.000 operazioni
- Durata elettrica: 100.000 operazioni a carico nominale
- Corrente nominale: 10 A
- Tensione nominale: 230 V AC
- Forza di attuazione: 10 N
- Tipo di connessione: Terminali a vite
- Peso: 0,05 kg
- Dimensioni (LxAxP): 30 x 30 x 50 mm
- Certificazioni: CE, UL, CSA
- Accessori compatibili: Custodie di montaggio, coperture protettive
- Applicazioni tipiche: Macchinari industriali, quadri elettrici, sistemi di automazione

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da ABB o di contattare il supporto tecnico autorizzato.